

## **Descrizione del Prodotto**

Il guidacavo PN16N è una guaina protettiva in metallo plastico con diametro nominale di 16 mm, progettata per la protezione e l'organizzazione dei cavi elettrici. Realizzata in acciaio pieghevole (FeP01-02) con zincatura a caldo e rivestimento in PVC nero, offre resistenza e flessibilità per diverse applicazioni industriali.

## **Caratteristiche Principali**

- Materiale: Acciaio pieghevole con zincatura a caldo e rivestimento in PVC nero
- Diametro interno: 15,5 mm
- Diametro esterno: 21,5 mm
- Diametro nominale: 16 mm
- Grado di protezione: IP65
- Raggio di curvatura statico: 160 mm
- Resistenza alla compressione: 750 N
- Temperatura di esercizio: da -15°C a 60°C
- Colore: Nero

## **Confezione**

Il prodotto è fornito in rotoli da 50 metri.

## **Certificazioni**

- Approvazione UL: Sì

## **Applicazioni**

Ideale per la protezione e l'organizzazione dei cavi in ambienti industriali, garantendo resistenza meccanica e protezione contro polvere e getti d'acqua grazie al grado di protezione IP65.

**Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione fornita dal produttore.